



اسم الطالب/ة:

الفصل:

أجد ناتج الطرح :

$$= 9 - 15 \quad \boxed{1}$$

$$= 6 - 13 \quad \boxed{2}$$

$$= 10 - 70 \quad \boxed{3}$$

$$= 15 - 25 \quad \boxed{4}$$

أجد ناتج الطرح ، ثم اتحقق من اجابتي :

٣٩

اتحقق من الإجابة:

$$14 - \boxed{5}$$

٢٨

اتحقق من الإجابة:

$$16 - \boxed{6}$$

٩٦

اتحقق من الإجابة:

$$68 - \boxed{7}$$

٩٠

اتحقق من الإجابة:

$$28 - \boxed{8}$$

أقدر ناتج الطرح باستعمال التقريب إلى أقرب عشرة ، و أقرب مئة :

$$= 119 - 365 \quad \boxed{9}$$

أقرب إلى أقرب مئة :

$$= 73 - 91 \quad \boxed{10}$$

أقرب إلى أقرب عشرة :

$$= 68 - 86 \quad \boxed{11}$$

أقرب إلى أقرب عشرة :

$$= 260 - 901 \quad \boxed{12}$$

أقرب إلى أقرب مئة :

مع تمنياتي لكم بالتوفيق

معلمة المادة : أ.منار خالد الراشد

